RCE 5-N3-N7

FEE CALCULATION SHEET AN FACE AN FACE ANTICONETY A	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERIAL NO.				FILING D	FILING DATE		
AAPLD AAPTONETT AAPTONET	1									APPUCANT(S)						
## APACE					_			CAINE	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ							
NO DEP		. 4	FILED	7.2	ATEX IST		APTEX BIS			F		F		F		
1	<u> </u>	BKD.	DEP				1	1	 	₩O.	DFP	-	nere .	 	00	
3	1	1		1 1	-		1	-1	- 51			1	1	 ~~	+ 50	
4	2		1/]	52					1	1	
5	3	ļ	/						· 53							
6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7		<u> </u>	14	-		 	 	4				ļ				
7			1-10		 		 	-l ·				-	↓	 	 	
S		 	 } -	+		 	-	-				 	 	┼	┼	
0		1		` 		 	 	1				 -	 		╅───	
10		1		1	13	1		-				 	 	╅	 	
12			130					1 1				1	1	 	 -	
13	11		1]	61						1.	
14		 	13	-		 	 	4	62							
15		 	 	 	13			-l l				↓	 	ļ		
15		 	1 3-	{ -				- 1				<u> </u>	 _	 	 	
17		 		 	1			1 1					 	ļ	├	
19		1-7	 > 	1	1	 		1 1		 		 	 	 	 	
19		1 /	!	1	1			1 1					 	 	 	
20		1-/-	, ,	1	17			1 1	1					 	 	
72 23	20		1		11.			1 [
23	. 21		1.					1 i	71							
24	22] [72							
25	23	<u> </u>	1.	ļ	1-4-			1 1	73							
26		ļ. ·	1	ļ	1-1-	ļļ		1						!		
27		 	- / · ·	 	1	ļ		1 }								
28		 		 	+++			1 1								
79 30 31 31 31 32 32 33 34 34 35 35 36 38 38 39 39 40 40 40 41 41 42 42 42 43 44 44 44 44 44 44 45 55 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67		 		 	11			1 }								
30 31 31 32 32 33 34 34 35 35 36 37 37 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39				1	11			1 1								
32					17:		· · · · ·	1								
33 34 84 84 84 85 85 85 85 86 85 86 86 87 88 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	31							i [81						_	
34 35 36 36 37 38 38 39 40 40 41 41 42 42 43 43 44 44 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	32								82		}					
35				ļ				į į	83							
36 37 37 38 37 38 38 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30				ļ												
37 38 39 40 40 41 41 42 43 43 44 45 46 46 47 48 49 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		}I		 				⊦								
38				 	 			. 								
39 40 90 90 411 91 91 92 92 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95					 			<u> </u> -								
40 41 42 42 43 44 44 44 45 46 47 48 49 49 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60								 				- 				
41								-								
92 43 44 45 46 47 48 49 99 99 50 OTAL IND. 41 OTAL EF. 56											- 1	-				
44								T								
45 46 47 48 49 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	43								93					i		
46 47 96 97 98 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_4								94							
47 48 49 50 OTAL IND. OTAL IND. OTAL EP. EP. G. G								 -								
48 49 50 07AL ND. 44 07AL PD. 47 07AL PD.							∤	-								
49 99 100 07AL ND. 44 107AL HD. TOTAL HD. TOTA								-		-+						
OTAL IND.								-			- 1					
OTAL ND. 4								 -			 :				—	
OTAL DEP.		41		- / //				· · -	100					+		
EP. 163 S. PAIN	TAL IND.	7	1	لتب	<u>.</u>		11	10	TAL HO.		1 1		1 1		1 1	
TOTAL DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PRO	[P.		_'	AIV		-		0.0	. ·					-		
DIAMS 今2 電流 5 6 電流 CLAMS CLAMS MACE MACE MACE MACE MACE MACE MACE MACE	AMS	3/1	黄海	50			33.55	cr	AMS	. 豫	為建	T.	Web.	1		